



MINISTERIO
DE SANIDAD
Y CONSUMO

60/MM/JC



MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
REGISTRO INTERNO
S.G. DE SANIDAD AMBIENTAL Y SALUD
LABORAL
SALIDA

N. de Registro: 3426

Fecha: 05/10/2007 10:31:38

SECRETARÍA GENERAL DE
SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL
DE SANIDAD AMBIENTAL Y
SALUD LABORAL

Asunto: Cambio de composición y nombre comercial del producto **INESFLY EM HOUSE**

Destinatario: **Industrias Químicas Inesba, S.L.**
Camino de la Pascualeta, s/n Apartado nº 6
46200 Paiporta (Valencia)

En relación con su escrito de fecha 22 de junio de 2007, solicitando cambio de composición y nombre comercial del producto arriba referenciado y nº registro **06-30-01741**, esta Unidad le informa que, una vez revisada la documentación presentada, se modifican los puntos 1, 8, 9, 10, 11, 12, 13 y 14 de la resolución de inscripción según las condiciones siguientes :

1. **NOMBRE COMERCIAL:** INESFLY EM HOUSE IGR NG

8. **COMPOSICION CUANTITATIVA DE LOS INGREDIENTES ACTIVOS Y DE OTRAS SUSTANCIAS QUE DEBEN FIGURAR EN LA ETIQUETA:**

Alfacipermetrina	0,30 %
D-aletrina	0,30 %
Piriproxifen	0,063 %
Sustancia de sabor amargo	0,025 %
Inertes y disolvente csp	100 %

9. **CLASIFICACION DE PELIGROSIDAD, PICTOGRAMA E INDICACIONES DE PELIGRO:**

Peligroso para el medio ambiente y pictograma.

10. **FRASES DE RIESGO:**

R50/53 Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

11. **CONSEJOS DE PRUDENCIA:**

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
S37 Úsense guantes adecuados.
S45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).
S60 Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.



12. RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE:

La intoxicación puede provocar:

- Dermatitis de contacto y sensibilización.

Primeros auxilios:

- Retire rápidamente a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.
- No deje solo al intoxicado en ningún caso.

Consejos terapéuticos:

- Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. Teléfono: 91.562.04.20

13. APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS:

Uso ambiental: exclusivamente por personal especializado.

Uso por el público en general.

14. MODO DE EMPLEO, INCLUYENDO PLAZO DE SEGURIDAD Y DEMAS INSTRUCCIONES PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACION Y ETIQUETADO:

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

No pulverizar sobre alimentos ni utensilios de cocina, ni sobre superficies donde se manipulen, preparen, consuman o sirvan alimentos.

En uso por el público en general evitar el contacto de los niños con las superficies tratadas.

No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos.

Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.

No mezclar con otros productos químicos.

Pulverización sobre tejidos a desinsectar: dejar actuar el producto durante unas horas y a continuación lavar o aspirar los tejidos tratados.



No aplicar sobre prendas o tejidos que vayan a estar en contacto con la piel.

Modo de empleo para uso ambiental: Pulverización dirigida a zócalos y suelos mediante pistola o mochila. No podrá aplicarse de forma aérea.

Modo de empleo para uso por el público en general: pulverización dirigida a zocalos y suelos mediante spray o pistola. No podrá aplicarse de forma aérea.

No se aplicará sobre superficies porosas, moquetas y madera.

Debido a la persistencia del producto, la repetición del tratamiento no deberá hacerse antes de transcurridos 6 meses y sólo cuando éste sea estrictamente necesario para lo cual se habrá llevado a efecto pruebas de diagnóstico previo que confirmen la existencia de la plaga.

Plazo de seguridad recomendado para uso ambiental: 12 horas.

En la etiqueta deberá figurar la frase: "A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso".

En la etiqueta deberá figurar la frase: Contiene "Mezcla de isotiazolonas". Puede provocar una reacción alérgica.

Este oficio deberá acompañar a la Resolución de Inscripción emitida en su día.

Lo que le comunico a los efectos oportunos.

Madrid - 3 Oct 2007

EL DIRECTOR GENERAL

P.D. EL Subdirector General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral
(Por Resolución del Secretario General de Sanidad de 4 de enero de 2006)



Fdo. Fernando Carreras Vaquer

Nombre comercial: **INESFLY EM HOUSE IGR NG**
Nº Registro D.G.S.P.: 06-30-01741; 06-30-01741 HA
Finalidad del producto: Insecticida.
Responsable de la puesta en el mercado: Industrias Químicas Inesba S.L.
Nº de inscripción en el Registro de Establecimientos y Servicios Plaguicidas: **0016-CV**
Fabricante: Industrias Químicas Inesba S.L.; C.I.F. B-96006630.
Camino Pascualeta S/N. Apartado nº.6. 46200 Paiporta (Valencia) España.
Telf.: 96 3972950- 96 3972918- 96 3974658.
Fax: 96 3974396. e-mail: inesba@infonegocio.com

Tipo de formulación: Concentrado acuoso con microcápsulas.
Presentación: Envases 50, 100, 250, 500, 750cc. y 1 K/L.
Composición: Alfa-cipermetrina 0,300%; D-aletrina 0,300%; Pyriproxyfen 0,063%; Inertes y agua csp 100%
Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:

En caso de Intoxicación, llamar a: Instituto Nacional de Toxicología. Telf. 91 5620420 España.
Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona contaminada. Lave los ojos con abundante agua, al menos durante 15 minutos. No administrar nada por vía oral. Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar. En caso de ingestión, no provoque el vómito. Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y rodillas semiflexionadas. Traslade al intoxicado a un centro hospitalario.
NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos Tersépticos:

Contraindicado:

de etiqueta para uso por el público en general
señal distintiva de todo uso ambiental

INDUSTRIAS QUÍMICAS INESBA S.L.
Camino Pascualeta s/n 46200- Paiporta (Valencia)
Telf.: 96 3972950- 96 3974658. Fax: 96 3974396.
inesba@infonegocio.com

INESFLY EM HOUSE IGR NG.

Cod. BXAC0008000B1
Fecha de fabricación: XX/XX/XXXX

Lote: XXXXXX
XX Kg



Aten.
Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua, jabón. No tirar los residuos por el desagüe; elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta). Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

RD.255/2003

ONU

Pictograma Xi

*El contenido de los envases sal
14 de lo residual deberá figurar
en la etiqueta.*

Aplicaciones y Usos autorizados:
~~Autorizado para uso doméstico.~~
Aplicación: ~~uso doméstico~~, uso ambiental e industria alimentaria.
Uso ambiental y en la industria alimentaria: exclusivamente por personal especializado.
PREPARADO LISTO PARA SU USO.
Modo de empleo, incluyendo plazo de seguridad:

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. No pulverizar sobre alimentos ni utensilios de cocina.
Agitar antes de usar.

Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar a unos 15cms de distancia. No aplicar de forma aérea.

En tejidos aplicar hasta humedecer un poco el material.

En zonas de riesgo aplicar tras 10 días y después de cada lavado.

Plazo de seguridad recomendado para uso ambiental: **XX** Horas.

Ventilar adecuadamente antes de entrar en el recinto. No deberá mezclarse con otros productos.

Propiedades: Gran persistencia debido a la liberación gradual de los ingredientes activos.

Control sobre: Dípteros (moscas, mosquitos); Blatídeos (cucarachas); Himenópteros (Hormigas); Acarinos (ácaros, garrapatas, etc.); Hemípteros (Chinches).